



Avertissements[®]

agricoles

Auvergne

ISSN : 0763 - 7756

Grandes cultures

Le 3 Mars 1992

N° 3

COLZA

Charançon de la tige :

Intervenir avant le 12/03.

Régulateurs : Application à raisonner.

POIS

Dépliant jaune à conserver.

COLZA

(Reprise de végétation - C1
Stades)
(Entre-nœuds visibles - C2)

CHARANÇON DE LA TIGE

✪ Situation

Les journées ensoleillées et chaudes de la semaine dernière ont été favorables à la sortie des adultes.

Les premières captures ont été observées dès le 24/02 près de BRIOUDE (43). Une forte activité est notée dans quelques postes depuis le 27/02 (MEZEL, LES PRADEAUX - 63).

Des captures significatives sont aussi signalées à : SAINT-POURCAIN/BESBRE (03), PERSIGNAT, CHAZELLES, CHAPTUZAT, BORT-L'ETANG (63), ainsi qu'à FLAGEAC et SAINT-LAURENT (43).

L'espèce dominante : Charançon de la tige du colza (*Ceuthorrhynchus Napi*).
Les femelles sont presque prêtes à pondre.

✪ Préconisation

Il faut intervenir dès réception et avant le 12 Mars.

Ce traitement est à effectuer sur l'ensemble des parcelles de colza de la région.

Utiliser un pyrèthrinoïde homologué : FASTAC, TALSTAR, BAYTROID, KAFIL, DECIS, KARATE, TRACKER...

Le colza est sensible jusqu'au stade tige 20 cm de hauteur.

REGULATEURS

L'application d'un régulateur de croissance sur colza doit être effectuée uniquement en cas de **risque sérieux de verse**. Avec les **conditions climatiques que nous connaissons** (sécheresse persistante) et la **conjoncture économique**, il va de soi qu'un **raisonnement sérieux s'impose**. Les essais du SPV montrent une corrélation significative entre l'effet raccourcisseur et le risque Sclerotinia.

La grille établie par le CETIOM vous permettra d'agir en conséquence.

Une application étant justifiée seulement pour les notes de **risques 4 et 5**.

CALCUL DES RISQUES DE VERSE

Variétés Sensibilité à la verse	TAPIDOR				CERES, SABRINA SAMOURAI AMANDA FALCON				EUROL, DARMOR, LIBRAVO, SILVIA						DOUBLLOL					
	Très peu sensible				Peu sensible				Sensible						Très sensible					
Peuplement sortie hiver Nombre de pieds/m linéaire	< 20		> 20		< 20		> 20		< 15		15 à 20		> 20		15		15 à 20		> 20	
Azote (disponibilité sol et engrais) ① Normal ② Excessif	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②	①	②
Note correspondante de risque de verse	1	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	4	5	2	3	3	4	4	5

Note 1 :) Régulateur

Note 2 : (sans intérêt

Note 3 : → Gains économiques aléatoires

Note 4 :) Gains possibles

Note 5 : (par limitation de la verse

PRODUITS UTILISABLES

PRODUITS	DOSE/HA	STADES D'APPLICATION	EFFET RACCOURCISSEUR
PARLAY C (+ AGRAL à 0,1 %)	1,25 l	C2 à D2	Bon 15 à 20 %
BARONET	0,350 kg	D2	20 à 30 %
TERPAL	3 l	C1 à C2	Faible

POIS

Dépliant jaune : à conserver soigneusement.

Il y sera fait référence dans nos prochains bulletins.